

LUCE SOLARE A FORMA DI FIORE



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- 1 x luce a forma di fiore
- 1 x pannello solare
- 1 x piccole aste di connessione

INFORMAZIONI TECNICHE

Nome: Luce solare a forma di fiore

Tipo: Pannello solare

Materiali: ABS, acciaio inossidabile, tessuto di seta

Sorgente luminosa: Perle luminose LED di colore bianco caldo

Tipo di batteria: NI-MH AA 600 mAh 12V

Tempo di ricarica: 4-6 ore di luce solare diretta

Tempo di illuminazione: circa 8-12 ore con carica completa

Pannello solare: 2V100MA in policristallo

Colori disponibili: girasole/rosa/echinacea

Dimensioni: 75 cm in altezza

Peso netto senza imballaggio: 107 g

Utilizzo consigliato: villa/giardino/cortile, dove c'è luce solare

NAVODILA

Come funziona la luce solare:

Durante il giorno, il pannello solare converte l'energia solare in energia immagazzinata in una batteria ricaricabile. Di notte, il sensore accende automaticamente la luce, alimentata dall'energia immagazzinata. La durata dell'energia immagazzinata dipenderà dalla posizione, dalle condizioni meteorologiche e dalla disponibilità di luce solare a seconda delle stagioni.

Scelta della posizione giusta:

La posizione ideale per la vostra luce solare è quella che riceve almeno 6 ore di luce solare diretta al giorno e che ha accesso diretto alla luce solare. Le posizioni ombreggiate ridurranno l'energia ricevuta e potrebbero accorciare il tempo di illuminazione. Evitate di posizionare la luce solare vicino a fonti di luce artificiale, come lampade stradali, poiché ciò potrebbe causare lo spegnimento della luce in presenza di luce intensa. Alcuni esempi di fonti di luce intensa sono il sole, i riflettori, le lampade stradali, le lampade e le luci interne.

Precauzioni:

Tieni presente che questa luce è progettata per funzionare quando il giorno si trasforma in notte. Se è vicino a fonti di luce intensa, la luce potrebbe essere molto tenue o potrebbe non spegnersi affatto. Sebbene la batteria sia stata caricata dal produttore, la carica della batteria potrebbe ridursi quando la ricevi. Per un funzionamento ottimale, lascia la luce al sole per un giorno intero. Assicurati di mantenere pulita la superficie della luce solare, poiché lo sporco potrebbe ridurre l'efficienza del pannello.

Come utilizzare la luce solare:

Quando togli la luce solare dalla scatola, cerca l'interruttore ON-OFF nella parte inferiore e spostalo in posizione ACCESO (ON). Poi posiziona la luce in una posizione soleggiata in modo che il pannello solare riceva la luce solare. Se la luce non si accende automaticamente dopo 6 ore di carica, controlla quanto segue:

- Assicurati che la luce sia posizionata in una zona soleggiata e che il pannello solare sia rivolto verso il sole. La batteria potrebbe non essere completamente carica all'acquisto.
- Verifica che non ci siano fonti luminose nelle vicinanze che potrebbero attivare il sensore di luce. Prodotto in Cina.

Rifiuti e corretto smaltimento



Il simbolo del bidone barrato sul prodotto o sulla confezione indica che questo prodotto non deve essere considerato un rifiuto domestico in tutta l'UE. Assicurandosi che questo prodotto venga smaltito correttamente, contribuirete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana, che potrebbero altrimenti essere causate da una gestione inopportuna dei rifiuti di questo prodotto. Il riciclo di materiali aiuta a proteggere la natura e le risorse naturali. Per informazioni più dettagliate sul riciclo di questo prodotto contattare l'ufficio civico locale, il servizio di smaltimento dei rifiuti domestici o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.



Il prodotto rispetta le normative vigenti all'interno della CE.